

表格 4- 流行病季度報告

報告期:

2004 年 1 至 3 月

國家: 中國, 香港

列表 A 的疾病	疾病宗數或參看下列細節*			是否有有效的 監察系統	註釋編號
	月份				
	一月	二月	三月		
1. Foot and mouth disease 口蹄病(A, O, C, Asia-1)	400 (1)	300 (1)	42 (2)	有	1
2. Rinderpest 牛瘟	(1950)			沒有	
3. Peste des petits ruminants 小反芻獸疫	0000	0000	0000	沒有	
4. Contagious bovine pleuropneumonia 牛肺疫	0000	0000	0000	沒有	
5. Bluetongue 藍舌病	...	...	...	沒有	
6. Sheep pox and goat pox 綿羊痘及山羊痘	0000	0000	0000	沒有	
7. Classical swine fever 典型豬瘟	-	-	300(1)	有	2
8. Highly pathogenic avian influenza 禽流感	+	-	-	有	3
9. Newcastle disease 新城疫	+	+	+	有	4
10. Other List A disease (except SVD)列表 A 的其他疾病(豬水泡病除外)	0000	0000	0000	沒有	
11. Swine Vesicular Disease 豬水泡病	(1989)			有	
列表 B 的疾病					
1. Aujeszky's disease 奧耶斯基氏病(偽狂犬病)	-	-	-	沒有	
2. Leptospirosis 鉤端螺旋體病	...	...	...	沒有	
3. Rabies 狂犬病	(1987)			有	
4. Haemorrhagic septicaemia 出血性敗血病	0000	0000	0000	沒有	
5. Bovine tuberculosis 牛結核病	0000	0000	0000	有	
6. Bovine brucellosis 牛布氏桿菌病	...	...	...	沒有	
7. Enzootic bovine leukosis 牛地方流行性白血病	...	...	...	沒有	
8. IBR/IPV 牛傳染性鼻氣管炎 / 傳染性膿疱性外陰陰道炎	...	...	...	沒有	
9. Caprine arthritis/encephalitis 山羊關節炎 / 腦炎	...	...	...	沒有	
10. Contagious caprine pneumonia 山羊傳染性肺炎	0000	0000	0000	沒有	
11. Ovine pulmonary adenomatosis 羊肺腺瘤病	0000	0000	0000	沒有	
12. Maedi-visna 梅迪-維斯納病	0000	0000	0000	沒有	
13. Scrapie 癢病	0000	0000	0000	沒有	
14. Contagious equine metritis 馬傳染性子宮炎	0000	0000	0000	有	
15. Japanese encephalitis 日本腦炎	(2000)			有	5
16. Equine infectious anaemia 馬傳染性貧血病	(1976)			有	
17. Equine influenza 馬流感	(1992)			有	6
18. Equine piroplasmosis 馬焦蟲病	(2000)			有	7
19. Equine rhinopneumonitis 馬鼻肺炎	-	-	-	有	8
20. Glanders 馬鼻疽	0000	0000	0000	有	
21. Equine viral arteritis 馬病毒性動脈炎	0000	0000	0000	有	
22. Transmissible gastroenteritis 傳染性胃腸炎	?	?	?	沒有	
23. Infectious bursal disease 雞傳染性囊病(甘保羅病)	-	-	-	沒有	
24. Marek's disease 馬立克氏病	-	+	-	沒有	
25. Rabbit haemorrhagic disease 兔出血症	...	...	...	沒有	
26. Old world screw worm( <i>chrysomya bezziana</i> ) 舊世界螺絲蟲蒼蠅(蛆症金蠅)	-	-	-	有	9
27. Other diseases of importance 其他重要疾病	...	...	...	沒有	

\*如不知道疾病的宗數, 請用下列符號:

- + 已報告或已知存在的疾病
- +? 有血清證據及/或已分離出病原體但沒有臨床疾病
- ? 報告人員懷疑發生但未證實存在的疾病
- +() 局限在某些地區發生
- ... 沒有資料
- OOOO 從未接獲報告
- 沒接獲報告(但已知發生此病)
- (年份) 上次發生的年份

批核人:

姓名: 艾勵新

職位: 高級獸醫師(獸醫化驗)

日期: 2004 年 4 月 29 日

## 1. 流行病的註釋

註釋編號	
1	豬隻現時接受 O 型口蹄病例行防疫注射。
2	豬隻現時接受典型豬瘟的防疫注射。
3	2004 年 1 月在一頭已死的侯鳥隼中，發現 H5N1 禽流感病毒。鑑於鄰近地區爆發 H5N1 禽流感，現正進行廣泛監察。在此報告期間，再沒有在農場及售賣活生家禽市場發現新的高致病性 H5N1 禽流感病毒個案。現時所有的家禽零售市場每個月也休市 2 天，賣剩的禽鳥都會全部宰殺，市場並會全面清潔及消毒，以中斷病毒的周期。除每一個農場加強獨立生物安全措施外，家禽均已接種 H5N2 病毒滅活疫苗防疫注射，以防止 H5 禽流感病毒感染。2004 年 1 月尾開始，本港暫停從受禽流感爆發影響的國家入口活生家禽、家禽製品及觀賞鳥類。在此報告期間，限制仍然生效。
4	家禽現時接受新城疫例行防疫注射。
5	所有馬匹現時均接受日本腦炎防疫注射。
6	所有馬匹現時均接受馬流感防疫注射。
7	一頭馬匹從南非入口時，於補體結合反應試驗〔CFT〕呈陰性反應。但其後在出口的免疫螢光抗體檢驗〔IFAT〕中呈陽性反應。回溯該馬匹在到達及後來取得的樣本中，亦測試到對免疫螢光抗體檢驗〔IFAT〕呈陽性反應。往後香港所有馬匹需接受免疫螢光抗體檢驗〔IFAT〕，但均呈陰性反應。香港所有馬匹場所正進行定期牛蜱檢查及抗蜱防疫措施。所有從香港出入口的活動，現時均需要進行免疫螢光抗體檢驗〔IFAT〕。
8	馬匹自 1997 年起接受 EHV 1 及 4 防疫注射。
9	主要是在新界捕捉到的流浪狗及野狗發現。

## 2. 新實施的動物健康規例（連生效日期）：

沒有

## 3. 與你進行禽畜及禽畜製品貿易的國家的名稱：

從多個國家入口禽畜及禽畜製品。